

LEGENDA

ROZVOJOVÉ OBLASTI A ROZVOJOVÉ OSY

STAV	NÁVRH	ÚZEMNÍ REZERVA	
			ROZVOJOVÁ OBLAST REPUBLIKOVÉHO VÝZNAMU
			ROZVOJOVÁ OBLAST KRAJSKÉHO VÝZNAMU
			ROZVOJOVÁ OSA REPUBLIKOVÉHO VÝZNAMU
			ROZVOJOVÁ OSA KRAJSKÉHO VÝZNAMU

SPECIFICKÉ OBLASTI

	SPECIFICKÁ OBLAST KRAJSKÉHO VÝZNAMU
--	-------------------------------------

DOPRAVA

			SILNICE I., II. A III. TŘÍDY (VČETNĚ HOMOGENIZACE)
			OBJEKT NA SILNIČNÍ SÍTI
			PLOCHA PRO ODPOČÍVKU NA DÁLNICI
			KORIDOR VYSOKORYCHLOSTNÍ TRATI
			ŽELEZNIČNÍ TRATĚ CELOSTÁTNÍ

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

		VEDENÍ EL. ENERGIE 400 KV A 110 KV
		PLOCHA PRO ROZŠÍŘENÍ JADERNÉ ELEKTRÁRNY DUKOVANY CENTRÁLNÍ SKLAD VYHOŘELÉHO JADERNÉHO PALIVA SKALKA
		OBJEKT NA ELEKTRICKÉ SÍTI
		PLYNOVOD VVT A VTL
		KOMPRESOROVÁ STANICE
		ROPOVOD
		OBJEKT NA ROPOVODNÍ SÍTI
		HORKOVOD
		LOKALITA VHODNÁ PRO AKUMULACI POVRCHOVÝCH VOD

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

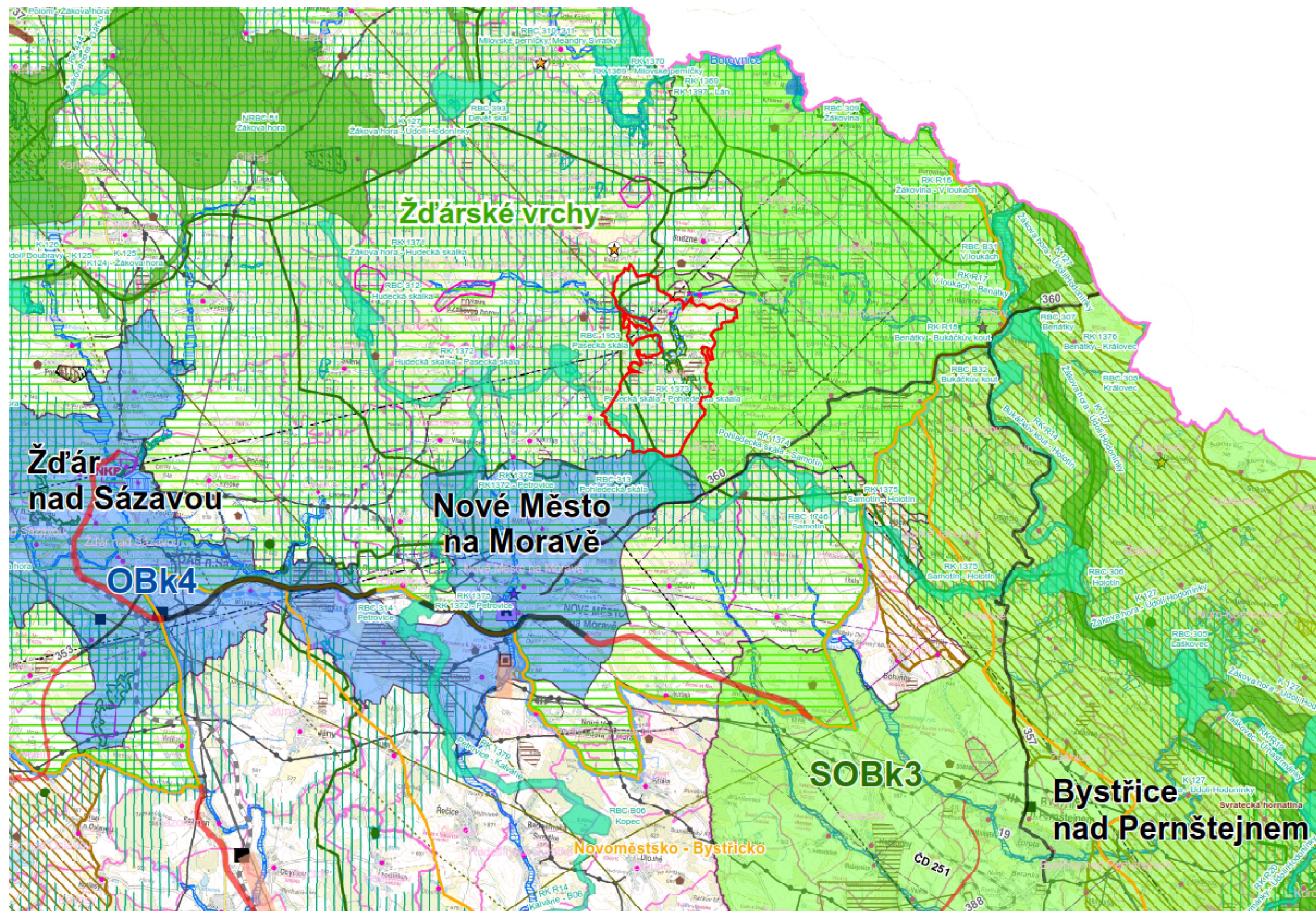
	NADREGIONÁLNÍ BIOCENTRUM, NADREGIONÁLNÍ BIOKORIDOR
	REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM, REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR

PLOCHY K PROVĚŘENÍ ÚZEMNÍ STUDII

	KORIDOR PRO VÝHLEDOVÉ UMÍSTĚNÍ STAVBY SILNICE I. TŘÍDY MŮK VELKÉ MEZIŘIČI VÝCHOD - KRÍŽANOV
	KORIDOR PRO VÝHLEDOVOU REALIZACI HOMOGENIZACE ÚSEKŮ SILNIC II/602, II/352, II/345 A II/351 V ÚSEKU PELHŘIMOV - JIHLAVA - POLNÁ - PŘIBYSLAV NA TECHNICKÉ PARAMETRY SILNICE I. TŘÍDY

OBLASTI KRAJINNÉHO RÁZU

	HRANICE OBLASTI KRAJINNÉHO RÁZU
	NÁZEV OBLASTI KRAJINNÉHO RÁZU



Územní plán Kuklík



OCHRANA PŘÍRODY A KRAJINY

STAV	NÁVRH	
		DÁLKOVÉ MIGRAČNÍ KORIDORY PRO VELKÉ SAVCE
		MIGRAČNĚ VÝZNAMNÉ ÚZEMÍ
		CHRÁNĚNÁ KRAJINNÁ OBLAST
		NÁRODNÍ PŘÍRODNÍ REZERVACE/PAMÁTKA
		PŘÍRODNÍ REZERVACE/PAMÁTKA
		PŘÍRODNÍ PARK
		EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA (> 10 ha)
		EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA (< 10 ha)

OCHRANA VOD

	CHRÁNĚNÁ OBLAST PŘÍROZENÉ AKUMULACE VOD
	VÝZNAMNÝ ZDROJ ZÁSOBOVÁNÍ VODOU
	VÝZNAMNÝ VODNÍ ZDROJ
	OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE I. STUPNĚ
	OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE II. A II. b STUPNĚ
	OCHRANNÉ PÁSMO VODÁRENSKÉ NÁDRŽE I. STUPNĚ
	OCHRANNÉ PÁSMO VODÁRENSKÉ NÁDRŽE II. STUPNĚ
	STANOVENÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ

ŘEŠENÉ ÚZEMÍ

ZŮR KRAJE VYSOČINA, ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO AKTUALIZACI Č. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 a 8
KOORDINAČNÍ VÝKRES - výřez

zpracovatel :	Ing.arch. Ladislav BROŽEK Ponětovice 70, 664 51 Ponětovice, tel. 773 445 340 infobrozek@archbrno.cz, www.archbrno.cz	IČO : 12147168		
hlavní projektant :	Ing.arch. Ladislav Brožek			
zpracoval :	Ing.arch. Ladislav Brožek	datum :	prosinec 2022	
název akce :	ÚZEMNÍ PLÁN KUKLÍK ODŮVODNĚNÍ		měřítka :	č. výkr. :
název výkresu :	VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ		1 : 50 000	6